

2008年中国铸造行业研究咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2008年中国铸造行业研究咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/200807/3797.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

内容简介

铸造行业是制造业的重要组成部分，对国民经济的发展及国防力量的增强起着重要的作用。铸造是汽车、石化、钢铁、电力、造船、纺织、装备制造等支柱产业的基础。在科学技术迅猛发展的今天，由于铸造成形工艺的特殊优势，有些复杂结构件目前尚无其他制造工艺可替代。铸造工艺仍是最经济且便捷的金属成形工艺。随着全球经济一体化，在国际间的合作日益密切、竞争日趋激烈之时，中国应更充分地发挥铸造资源优势，发展自己的铸造工业。近年来我国制造业发展迅速，世界铸造大国地位已形成，但铸造业在国际上缺乏整体竞争优势，若成为世界铸造强国还有很长的路要走，加入世界贸易组织后，我国经济发展要进入全球化的大盘子，经济全球化必将推动我国经济的进一步发展，因此我国铸造业也将面临更开放的市场。要使我国铸造业的发展与世界的发展趋势相吻合，必须进一步促进我铸造行业产品结构和组织结构的调整，充分利用现有的技术优势和国内资源优势，迅速做大做强，从而完成国际化的战略构想。

我国不仅铸件年产量位居全球首位，成为世界铸造大国，而且我国铸造业的区域特色也十分鲜明，已形成了“长三角”地区、山东、山西、辽宁、广东等地的铸造产业集群。这些地区的产业集聚有助于创造更多的合作机会，使培训、金融、开发、市场营销、出口等方面形成互动，促进了铸造产业的发展。“长三角”铸造产业集群是我国目前最大的铸造产业集群，它包括上海市、江苏省及浙江省，铸件年产量几乎占全国的三分之一。这一地区是我国的经济发达地区，其机械工业、家电行业、冶金行业也在全国名列前茅，根植于这些产业的铸造业必然成为了全国的领头羊。

全球经济一体化的浪潮对铸造行业的影响巨大，铸件市场上的竞争手段越来越多。在越来越苛刻的对铸件本身的质量要求、价格和交付期限、相关服务的基础上，采购商们普遍地提出了一些额外的附加要求。体现在贸易技术壁垒方面，对于供应商所采取的种种认证、认可方面的要求，已经成为最常用的手段。我国铸造行业处于成长期，具有较好的发展前景。外国大型铸造企业纷纷加大了在华投资的力度，通过直接投资和并购的方式增加在华投资。一方面提高了我国铸造业的总体水平，另外一方面也增加了国内市场的竞争程度。同时，党的十七大提出的建设环境友好型企业的发展方向，对铸造业来说也可谓任重道远。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家发改委、国务院发展研究中心、国家商务部、中国铸造协会、中国轻工业统计局、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息，结合深入的市场调查资料，以独特精辟的视角，对我国铸造市场的发展现状、重点城市的铸造市场发展状况、以及我国铸造设备进出口情况进行

了深入分析，探究我国铸造行业技术的发展趋势，寻求中国铸造企业做大做强的策略。报告还对国家相关产业政策进行了介绍和政策趋向研判，是从事钢铁铸造、机械铸造、等相关行业的企业了解市场发展动态，把握企业定位和市场命脉不可多得的精品。

目录

CONTENTS

第一部分 行业现状分析

第一章 铸造行业概述 1

第一节 铸造的概念 1

一、铸造的定义 1

二、铸造的优点 3

第二节 铸造的工艺 4

一、铸造生产过程 4

二、铸件外观质量 5

三、铸件内在质量 6

四、铸造工艺规程 7

第二章 铸造行业发展分析 8

第一节 铸造行业的发展现状 8

一、中国铸造业的发展概况 8

二、中国实型铸造发展分析 10

三、中国艺术铸造发展分析 16

四、中国铸造协会发展分析 21

第二节 铸造行业进出口分析 24

一、2007年铸造设备进口分析 24

二、2007年铸造设备出口分析 28

三、2008年铸造设备进口分析 31

四、2008年铸造设备出口分析 32

第三节 部分区域铸造行业发展分析 33

一、2008年重庆市铸造行业发展分析 33

- 二、2008年太原市铸造行业发展分析 33
- 三、2008年阜新市铸造行业发展分析 34
- 四、2008年喀左县铸造行业发展分析 34
- 五、2008年平遥县铸造行业发展分析 35
- 六、2008年陈贵镇铸造行业发展分析 36

第三章 铸造技术发展分析 37

第一节 我国铸造技术发展分析 37

- 一、铸造生产技术发展概述 37
- 二、我国铸造技术与发达国家比较 47
- 三、高性能精密微细电铸造技术情况 48

第二节 我国铸造技术发展趋势 49

- 一、铸造技术发展趋势分析 49
- 二、铸造技术在向何处进展 51
- 三、模具热处理技术的走势 53

第二部分 行业上下游分析

第四章 铸造行业上下游分析 55

第一节 机械及铸造机械行业发展分析 55

- 一、2007年机械行业发展回顾 55
- 二、2008年机械行业前景展望 55
- 三、2008年地震对行业的影响 57
- 四、2008年机械行业增速预测 57
- 五、2008年行业的集中度分析 58
- 六、2008年行业的成本与利润 60
- 七、2008年机械行业出口分析 61
- 八、2008年机械行业供需分析 61
- 九、2008年工程机械行业前景 63
- 十、“十一五”铸造机械业分析 64

第二节 模具及铸造模具行业发展分析 69

- 一、中国铸造模具行业发展分析 69
- 二、我国模具行业产业结构分析 74

- 三、2007年中国模具业产销分析 74
- 四、2008年模具产业面临的风险 75
- 五、2008年汽车模具的市场需求 79
- 六、2008年我国模具业发展方式 82
- 七、2009年中国模具产业的发展 83
- 八、中日模具的全产业链竞争 84
- 九、中国模具的品牌发展分析 87
- 十、我国模具工业的发展方向 89
- 第三节 钢铁行业发展分析 91
 - 一、2008年我国钢铁行业运行情况 91
 - 二、2008年二季度钢材市场的分析 142
 - 三、2008年中国钢铁市场发展分析 149
 - 四、2008年我国钢铁生产情况分析 152
 - 五、2008年我国钢铁市场供需分析 162
 - 六、2008年我国钢铁业进出口分析 163
 - 七、2008年我国钢铁业运行新变化 180
 - 八、2008年影响我国钢铁业的因素 181
 - 九、2008年地震对供求的影响分析 182
 - 十、2008-2009年行业发展趋势分析 184
- 第四节 有色金属行业发展分析 188
 - 一、2008年有色金属行业主要经济指标 188
 - 二、2008年十种有色金属产品生产情况 194
 - 三、2008年第一季度有色金属市场分析 198
 - 四、2008年我国有色金属行业分析预测 202
 - 五、2008年有色金属关税调整影响分析 205
 - 六、2008年有色金属行业并购整合分析 206
 - 七、2008年我国有色金属的进出口分析 207
 - 八、2008年我国有色金属价格走势分析 215
 - 九、2008年我国有色加工企业利润预测 216
 - 十、2008年我国有色金属行业发展建议 216
- 第五节 汽车行业发展分析 217
 - 一、2007年中国汽车制造业运行分析 217

- 二、2007年我国汽车业产销情况分析 264
- 三、2007年我国汽车进出口数据分析 275
- 四、2008年中国汽车制造业运行分析 292
- 五、2008年我国汽车业产销情况分析 304
- 六、2008年我国汽车进出口情况分析 306
- 七、2008年我国汽车行业发展的预测 328
- 八、中国汽车铸造行业发展现状分析 330
- 九、汽车铸造技术的现状与发展趋势 336
- 十、汽车铸造业发展方向与战略分析 349

第三部分 细分市场及重要企业分析

第五章 铸造子行业发展分析 353

第一节 钢铁铸造业 353

- 一、铸铁熔炼技术 353
- 二、铸铁件的生产状况和趋势 354
- 三、未来的发展方向 357

第二节 铝合金铸造业 360

- 一、铸造铝合金技术分析 360
- 二、原铝净化和铸锭工艺 362
- 三、2008年铝的生产情况 366

第三节 镁合金铸造业 376

- 一、镁合金概况 376
- 二、镁合金铸造方面的发展 378
- 三、镁合金的发展潜力分析 383

第四节 精密铸造业 384

- 一、熔模精密铸造业发展现状 384
- 二、熔模精密铸造业发展特点 390
- 三、精铸件的成本分析与定价 392

第六章 铸造业企业分析 399

第一节 德国FRECH公司 399

- 一、企业概况 399

二、主导产品状况	401
第二节 德国TeubertMaschinebauGmbH公司	402
一、企业概况	402
二、公司工艺	402
第三节 意大利TALPRESSE公司	404
一、企业概况	404
二、在华布局	405
第四节 意大利IDRA公司	405
一、企业概况	405
二、主导产品状况	406
第五节 小松制作所株式会社 (Komatsu)	407
一、企业概况	407
二、主导产品状况	407
第六节 长江精工钢结构(集团)股份有限公司	409
一、企业简介	409
二、2007-2008年财务分析	409
三、2007-2008年经营状况	413
第七节 浙江精工科技股份有限公司	414
一、企业简介	414
二、2007-2008年财务分析	415
三、2007-2008年经营状况	419
第八节 新兴铸管股份有限公司	420
一、企业简介	420
二、2007-2008年财务分析	422
三、2007-2008年经营状况	425
第九节 大连万通工业装备有限公司	426
一、企业简介	426
二、主导产品状况	427
三、生产工艺流程	431
第十节 德州长虹机械制造有限公司	434
一、企业简介	434
二、营销网络	435

第四部分 行业发展策略分析

第七章 铸造业发展及投资策略 437

第一节 中国铸造业发展策略分析 437

一、我国铸造业如何发展 437

二、中国汽车铸造业发展对策 438

三、节能技术应用及发展建议 439

四、铸造企业的节能措施分析 440

第二节 中小汽配铸造厂的发展方向与途径 444

一、发展现状与存在的问题 444

二、技术改造的必要性和迫切性 445

三、今后发展改造的方向与途径 446

四、产业链发展趋势及发展契机 447

图表目录

图表：2007年1-12月铸造设备进口数据 24

图表：2007年1季度铸造设备进口数据 25

图表：2007年1月铸造设备进口数据 25

图表：2007年2月铸造设备进口数据 25

图表：2007年3月铸造设备进口数据 25

图表：2007年2季度铸造设备进口数据 25

图表：2007年4月铸造设备进口数据 26

图表：2007年5月铸造设备进口数据 26

图表：2007年6月铸造设备进口数据 26

图表：2007年3季度铸造设备进口数据 26

图表：2007年7月铸造设备进口数据 26

图表：2007年8月铸造设备进口数据 27

图表：2007年9月铸造设备进口数据 27

图表：2007年4季度铸造设备进口数据 27

图表：2007年10月铸造设备进口数据 27

图表：2007年11月铸造设备进口数据 27

图表：2007年12月铸造设备进口数据 28

图表：2007年1-12月铸造设备出口数据 28

图表：2007年1季度铸造设备出口数据 28

图表：2007年1月铸造设备出口数据 28

图表：2007年2月铸造设备出口数据 28

图表：2007年3月铸造设备出口数据 29

图表：2007年2季度铸造设备出口数据 29

图表：2007年4月铸造设备出口数据 29

图表：2007年5月铸造设备出口数据 29

图表：2007年6月铸造设备出口数据 29

图表：2007年3季度铸造设备出口数据 30

图表：2007年7月铸造设备出口数据 30

图表：2007年8月铸造设备出口数据 30

图表：2007年9月铸造设备出口数据 30

图表：2007年4季度铸造设备出口数据 30

图表：2007年10月铸造设备出口数据 31

图表：2007年11月铸造设备出口数据 31

图表：2007年12月铸造设备出口数据 31

图表：2008年1季度铸造设备进口数据 31

图表：2008年1月铸造设备进口数据 31

图表：2008年2月铸造设备进口数据 32

图表：2008年3月铸造设备进口数据 32

图表：2008年1季度铸造设备出口数据 32

图表：2008年1月铸造设备出口数据 32

图表：2008年2月铸造设备出口数据 32

图表：2008年3月铸造设备出口数据 33

图表：“十五”期间铸造机械全行业主要经济指标完成情况表 65

图表：“十五”期间铸造机械行业重点联系企业经济指标统计 66

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标全国合计 91

图表：2008年1-2月炼铁业经济指标全国合计 92

图表：2008年1-2月炼钢业经济指标全国合计 94

图表：2008年1-2月钢压延加工业经济指标全国合计 95

图表：2008年1-2月铁合金冶炼业经济指标全国合计 96

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标北京市合计 98

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标天津市合计 99

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标河北省合计 101

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标山西省合计 102

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标内蒙古合计 103

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标辽宁省合计 105

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标吉林省合计 106

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标黑龙江合计 108

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标上海市合计 109

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标江苏省合计 110

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标浙江省合计 112

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标安徽省合计 113

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标福建省合计 115

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标江西省合计 116

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标山东省合计 118

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标河南省合计 119

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标湖北省合计 120

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标湖南省合计 122

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标广东省合计 123

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标广西区合计 125

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标海南省合计 126

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标重庆市合计 127

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标四川省合计 129

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标贵州省合计 130

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标云南省合计 132

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标陕西省合计 133

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标甘肃省合计 134

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标青海省合计 136

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标宁夏区合计 137

图表：2008年1-2月黑色金属冶炼及压延加工业经济指标新疆区合计 139

图表：2008年2月黑色金属冶炼及压延加工业收入前十家企业 140

图表：2008年2月炼铁业收入前十家企业 141

图表：2008年2月炼钢业收入前十家企业 141

图表：2008年2月钢压延加工业收入前十家企业 141

图表：2008年2月铁合金冶炼业收入前十家企业 142

图表：2007年1-12月钢产量全国合计 152

图表：2008年1-2月钢产量全国合计 152

图表：2008年1-2月钢产量北京市合计 152

图表：2008年1-2月钢产量天津市合计 152

图表：2008年1-2月钢产量河北省合计 153

图表：2008年1-2月钢产量山西省合计 153

图表：2008年1-2月钢产量辽宁省合计 153

图表：2008年1-2月钢产量吉林省合计 153

图表：2008年1-2月钢产量黑龙江合计 153

图表：2008年1-2月钢产量上海市合计 153

图表：2008年1-2月钢产量江苏省合计 153

图表：2008年1-2月钢产量浙江省合计 154

图表：2008年1-2月钢产量安徽省合计 154

图表：2008年1-2月钢产量福建省合计 154

图表：2008年1-2月钢产量江西省合计 154

图表：2008年1-2月钢产量山东省合计 154

图表：2008年1-2月钢产量河南省合计 154

图表：2008年1-2月钢产量湖北省合计 154

图表：2008年1-2月钢产量湖南省合计 155

图表：2008年1-2月钢产量广东省合计 155

图表：2008年1-2月钢产量广西区合计 155

图表：2008年1-2月钢产量海南省合计 155

图表：2008年1-2月钢产量重庆市合计 155

图表：2008年1-2月钢产量四川省合计 155

图表：2008年1-2月钢产量贵州省合计 155

图表：2008年1-2月钢产量云南省合计 156

图表：2008年1-2月钢产量陕西省合计 156

图表：2008年1-2月钢产量甘肃省合计 156

图表：2008年1-2月钢产量新疆区合计 156

图表：2008年1-2月钢产量内蒙古合计 156

图表：2008年1-2月钢产量青海省合计 156

图表：2007年1-12月成品钢材产量全国合计 157

图表：2008年1-2月成品钢材产量全国合计 157

图表：2008年1-2月成品钢材产量北京市合计 157

图表：2008年1-2月成品钢材产量天津市合计 157

图表：2008年1-2月成品钢材产量河北省合计 157

图表：2008年1-2月成品钢材产量山西省合计 158

图表：2008年1-2月成品钢材产量辽宁省合计 158

图表：2008年1-2月成品钢材产量吉林省合计 158

图表：2008年1-2月成品钢材产量黑龙江合计 158

图表：2008年1-2月成品钢材产量上海市合计 158

图表：2008年1-2月成品钢材产量江苏省合计 158

图表：2008年1-2月成品钢材产量浙江省合计 158

图表：2008年1-2月成品钢材产量安徽省合计 159

图表：2008年1-2月成品钢材产量福建省合计 159

图表：2008年1-2月成品钢材产量江西省合计 159

图表：2008年1-2月成品钢材产量山东省合计 159

图表：2008年1-2月成品钢材产量河南省合计 159

图表：2008年1-2月成品钢材产量湖北省合计 159

图表：2008年1-2月成品钢材产量湖南省合计 159

图表：2008年1-2月成品钢材产量广东省合计 160

图表：2008年1-2月成品钢材产量广西区合计 160

图表：2008年1-2月成品钢材产量海南省合计 160

图表：2008年1-2月成品钢材产量重庆市合计 160

图表：2008年1-2月成品钢材产量四川省合计 160

图表：2008年1-2月成品钢材产量贵州省合计 160

图表：2008年1-2月成品钢材产量云南省合计 160

图表：2008年1-2月成品钢材产量陕西省合计 161

图表：2008年1-2月成品钢材产量甘肃省合计 161

图表：2008年1-2月成品钢材产量新疆区合计 161

图表：2008年1-2月成品钢材产量宁夏区合计 161

图表：2008年1-2月成品钢材产量内蒙古合计 161

图表：2008年1-2月成品钢材产量青海省合计 161

图表：炼钢功能的分解图 162

图表：2007年1-12月钢铁进口统计 164

图表：2007年1-12月钢铁进口数据 164

图表：2007年1-12月钢铁出口统计 166

图表：2007年1-12月钢铁出口数据 166

图表：2008年1-2月钢铁进口统计 167

图表：2008年1月钢铁进口数据 167

图表：2008年2月钢铁进口数据 169

图表：2008年1-2月钢铁出口统计 170

图表：2008年1月钢铁出口数据 170

图表：2008年2月钢铁出口数据 171

图表：2007年1-12月钢铁制品进口统计 172

图表：2007年1-12月钢铁制品进口数据 173

图表：2007年1-12月钢铁制品出口统计 174

图表：2007年1-12月钢铁制品出口数据 174

图表：2008年1-2月钢铁制品进口统计 175

图表：2008年1月钢铁制品进口数据 175

图表：2008年2月钢铁制品进口数据 177

图表：2008年1-2月钢铁制品出口统计 178

图表：2008年1月钢铁制品出口数据 178

图表：2008年2月钢铁制品出口数据 179

图表：钢铁工业发展的拉动力、推动力与限制力 182

图表：世界钢铁产量发展走向 187

图表：2008年1-2月有色金属矿采选业经济指标全国合计 188

图表：2008年1-2月有色金属压延及加工业经济指标全国合计 189

图表：2008年1-2月有色金属合金制造业经济指标全国合计 190

图表：2008年1-2月有色金属压延加工业经济指标全国合计 192

图表：2007年1-12月十种有色金属产量全国合计 194

图表：2008年1-2月十种有色金属产量全国合计 194

图表：2008年1-2月十种有色金属产量天津市合计 194

图表：2008年1-2月十种有色金属产量河北省合计 194

图表：2008年1-2月十种有色金属产量山西省合计 194
图表：2008年1-2月十种有色金属产量辽宁省合计 195
图表：2008年1-2月十种有色金属产量吉林省合计 195
图表：2008年1-2月十种有色金属产量黑龙江合计 195
图表：2008年1-2月十种有色金属产量上海市合计 195
图表：2008年1-2月十种有色金属产量江苏省合计 195
图表：2008年1-2月十种有色金属产量浙江省合计 195
图表：2008年1-2月十种有色金属产量安徽省合计 195
图表：2008年1-2月十种有色金属产量福建省合计 196
图表：2008年1-2月十种有色金属产量江西省合计 196
图表：2008年1-2月十种有色金属产量山东省合计 196
图表：2008年1-2月十种有色金属产量河南省合计 196
图表：2008年1-2月十种有色金属产量湖北省合计 196
图表：2008年1-2月十种有色金属产量湖南省合计 196
图表：2008年1-2月十种有色金属产量广东省合计 196
图表：2008年1-2月十种有色金属产量广西区合计 197
图表：2008年1-2月十种有色金属产量重庆市合计 197
图表：2008年1-2月十种有色金属产量四川省合计 197
图表：2008年1-2月十种有色金属产量贵州省合计 197
图表：2008年1-2月十种有色金属产量云南省合计 197
图表：2008年1-2月十种有色金属产量陕西省合计 197
图表：2008年1-2月十种有色金属产量甘肃省合计 197
图表：2008年1-2月十种有色金属产量新疆区合计 198
图表：2008年1-2月十种有色金属产量宁夏区合计 198
图表：2008年1-2月十种有色金属产量内蒙古合计 198
图表：2008年1-2月十种有色金属产量青海省合计 198
图表：2007年1-12月主要有色金属矿进口数据 207
图表：2007年1-12月主要有色金属矿出口数据 207
图表：2008年1月主要有色金属矿进口数据 208
图表：2008年2月主要有色金属矿进口数据 208
图表：2008年1月主要有色金属矿出口数据 209
图表：2008年2月主要有色金属矿出口数据 209

图表：2007年1-12月其他有色金属及其制品进口数据 210

图表：2007年1-12月其他有色金属及其制品出口数据 210

图表：2008年1月其他有色金属及其制品进口数据 210

图表：2008年2月其他有色金属及其制品进口数据 211

图表：2008年1月其他有色金属及其制品出口数据 211

图表：2008年2月其他有色金属及其制品出口数据 211

图表：2008年1月其他有色金属及其制品进口数据 212

图表：2008年2月其他有色金属及其制品进口数据 212

图表：2008年1月其他有色金属及其制品出口数据 212

图表：2008年2月其他有色金属及其制品出口数据 213

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标全国合计 217

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标北京市合计 219

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标天津市合计 220

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标河北省合计 222

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标山西省合计 223

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标内蒙古合计 224

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标辽宁省合计 226

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标吉林省合计 227

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标黑龙江合计 229

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标上海市合计 230

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标江苏省合计 231

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标浙江省合计 233

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标安徽省合计 234

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标福建省合计 236

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标江西省合计 237

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标山东省合计 238

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标河南省合计 240

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标湖北省合计 241

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标湖南省合计 243

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标广东省合计 244

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标广西区合计 246

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标海南省合计 247

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标重庆市合计 248

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标四川省合计 250

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标贵州省合计 251

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标云南省合计 253

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标西藏区合计 254

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标陕西省合计 255

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标甘肃省合计 257

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标青海省合计 258

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标宁夏区合计 260

图表：2007年1-12月汽车制造业经济指标新疆区合计 261

图表：2007年2月汽车制造业收入前十家企业 263

图表：2007年5月汽车制造业收入前十家企业 263

图表：2007年8月汽车制造业收入前十家企业 263

图表：2007年11月汽车制造业收入前十家企业 264

图表：2007年1-12月汽车产量全国合计 266

图表：2007年1-12月汽车产量北京市合计 266

图表：2007年1-12月汽车产量天津市合计 267

图表：2007年1-12月汽车产量河北省合计 267

图表：2007年1-12月汽车产量辽宁省合计 267

图表：2007年1-12月汽车产量吉林省合计 268

图表：2007年1-12月汽车产量黑龙江合计 268

图表：2007年1-12月汽车产量上海市合计 268

图表：2007年1-12月汽车产量江苏省合计 269

图表：2007年1-12月汽车产量浙江省合计 269

图表：2007年1-12月汽车产量安徽省合计 269

图表：2007年1-12月汽车产量福建省合计 270

图表：2007年1-12月汽车产量江西省合计 270

图表：2007年1-12月汽车产量山东省合计 270

图表：2007年1-12月汽车产量河南省合计 271

图表：2007年1-12月汽车产量湖北省合计 271

图表：2007年1-12月汽车产量湖南省合计 271

图表：2007年1-12月汽车产量广东省合计 272

图表：2007年1-12月汽车产量广西区合计 272

图表：2007年1-12月汽车产量海南省合计 272

图表：2007年1-12月汽车产量重庆市合计 273

图表：2007年1-12月汽车产量四川省合计 273

图表：2007年1-12月汽车产量贵州省合计 273

图表：2007年1-12月汽车产量云南省合计 274

图表：2007年1-12月汽车产量陕西省合计 274

图表：2007年1-12月汽车产量新疆区合计 274

图表：2007年1-12月汽车产量内蒙古合计 275

图表：2007年1-12月我国机动车进口数据统计 275

图表：2007年1季度我国机动车进口数据统计 276

图表：2007年1月我国机动车进口数据统计 276

图表：2007年2月我国机动车进口数据统计 277

图表：2007年3月我国机动车进口数据统计 277

图表：2007年2季度我国机动车进口数据统计 278

图表：2007年4月我国机动车进口数据统计 278

图表：2007年5月我国机动车进口数据统计 279

图表：2007年6月我国机动车进口数据统计 279

图表：2007年3季度我国机动车进口数据统计 280

图表：2007年7月我国机动车进口数据统计 280

图表：2007年8月我国机动车进口数据统计 281

图表：2007年9月我国机动车进口数据统计 281

图表：2007年4季度我国机动车进口数据统计 282

图表：2007年10月我国机动车进口数据统计 282

图表：2007年11月我国机动车进口数据统计 283

图表：2007年12月我国机动车进口数据统计 283

图表：2007年1-12月我国机动车出口数据统计 284

图表：2007年1季度我国机动车出口数据统计 284

图表：2007年1月我国机动车出口数据统计 285

图表：2007年2月我国机动车出口数据统计 285

图表：2007年3月我国机动车出口数据统计 286

图表：2007年2季度我国机动车出口数据统计 286

图表：2007年4月我国机动车出口数据统计 287

图表：2007年5月我国机动车出口数据统计 287

图表：2007年6月我国机动车出口数据统计 288

图表：2007年3季度我国机动车出口数据统计 288

图表：2007年7月我国机动车出口数据统计 289

图表：2007年8月我国机动车出口数据统计 289

图表：2007年9月我国机动车出口数据统计 290

图表：2007年4季度我国机动车出口数据统计 290

图表：2007年10月我国机动车出口数据统计 291

图表：2007年11月我国机动车出口数据统计 291

图表：2007年12月我国机动车出口数据统计 292

图表：2008年1-2月汽车制造业经济指标全国合计 292

图表：2008年1-2月汽车制造业国有企业经济指标全国合计 294

图表：2008年1-2月汽车制造业集体企业经济指标全国合计 295

图表：2008年1-2月汽车制造业股份合作企业经济指标全国合计 297

图表：2008年1-2月汽车制造业股份制企业经济指标全国合计 298

图表：2008年1-2月汽车制造业私营企业经济指标全国合计 300

图表：2008年1-2月汽车制造业外商和港澳台投资企业经济指标全国合计 301

图表：2008年1-2月汽车制造业其他类型企业经济指标全国合计 302

图表：2005-2008年汽车及零部件进出口走势 306

图表：2007-2008年汽车及零部件进出口走势 307

图表：2003-2008年逐季汽车整车进口走势 308

图表：2005-2008年汽车整车各细分车型进口情况 309

图表：2003-2008年热点车型季度进口量走势对比 310

图表：2003-2008年进口轿车各排量区间季度进口量走势 311

图表：2003-2008年进口SUV各排量季度走势对比 312

图表：2003-2008年各排量进口轿车海关报价季度走势对比 313

图表：2005-2008年轿车进口结构和单价变化特征 313

图表：2003-2008年各排量进口SUV海关报价季度走势对比 314

图表：2005-2008年SUV进口国别结构和单价变化特征 315

图表：2003-2008年汽车整车出口走势 316

图表：2005-2008年汽车整车出口结构特征 316

图表：2003-2008年热点车型出口量季度走势对比 317

图表：2003-2008年轿车各排量区间出口量走势 318

图表：2005-2008年轿车出口的目标市场情况 319

图表：2003-2008年SUV各排量季度出口走势对比 320

图表：2005-2008年SUV出口热点市场情况 321

图表：2003-2008年货车逐季出口走势对比 322

图表：2005-2008年货车出口热点地区情况 322

图表：2003-2008年客车出口热点车型情况 323

图表：2005-2008年客车出口热点地区情况 324

图表：2008年汽车行业进出口对比 325

图表：2008年1月我国机动车进口数据统计 326

图表：2008年2月我国机动车进口数据统计 326

图表：2008年1月我国机动车出口数据统计 327

图表：2008年2月我国机动车出口数据统计 327

图表：2004-2006年连续铸钢产量统计 358

图表：2007年1-12月矿产铝产量全国合计 366

图表：2008年1-2月矿产铝产量全国合计 367

图表：2008年1-2月矿产铝产量山西省合计 367

图表：2008年1-2月矿产铝产量辽宁省合计 367

图表：2008年1-2月矿产铝产量黑龙江合计 367

图表：2008年1-2月矿产铝产量江苏省合计 367

图表：2008年1-2月矿产铝产量浙江省合计 367

图表：2008年1-2月矿产铝产量福建省合计 368

图表：2008年1-2月矿产铝产量山东省合计 368

图表：2008年1-2月矿产铝产量河南省合计 368

图表：2008年1-2月矿产铝产量湖北省合计 368

图表：2008年1-2月矿产铝产量湖南省合计 368

图表：2008年1-2月矿产铝产量广西区合计 368

图表：2008年1-2月矿产铝产量重庆市合计 368

图表：2008年1-2月矿产铝产量四川省合计 369

图表：2008年1-2月矿产铝产量贵州省合计 369

图表：2008年1-2月矿产铝产量云南省合计 369

图表：2008年1-2月矿产铝产量陕西省合计 369
图表：2008年1-2月矿产铝产量甘肃省合计 369
图表：2008年1-2月矿产铝产量新疆区合计 369
图表：2008年1-2月矿产铝产量宁夏区合计 369
图表：2008年1-2月矿产铝产量内蒙古合计 370
图表：2008年1-2月矿产铝产量青海省合计 370
图表：2007年1-12月铝合金产量全国合计 370
图表：2008年1-3月铝合金产量全国合计 370
图表：2008年1-3月铝合金产量北京市合计 370
图表：2008年1-3月铝合金产量天津市合计 371
图表：2008年1-3月铝合金产量河北省合计 371
图表：2008年1-3月铝合金产量山西省合计 371
图表：2008年1-3月铝合金产量辽宁省合计 371
图表：2008年1-3月铝合金产量吉林省合计 371
图表：2008年1-3月铝合金产量上海市合计 371
图表：2008年1-3月铝合金产量江苏省合计 372
图表：2008年1-3月铝合金产量浙江省合计 372
图表：2008年1-3月铝合金产量安徽省合计 372
图表：2008年1-3月铝合金产量福建省合计 372
图表：2008年1-3月铝合金产量江西省合计 372
图表：2008年1-3月铝合金产量山东省合计 372
图表：2008年1-3月铝合金产量河南省合计 373
图表：2008年1-3月铝合金产量湖北省合计 373
图表：2008年1-3月铝合金产量湖南省合计 373
图表：2008年1-3月铝合金产量广东省合计 373
图表：2008年1-3月铝合金产量广西区合计 373
图表：2008年1-3月铝合金产量重庆市合计 373
图表：2008年1-3月铝合金产量四川省合计 374
图表：2008年1-3月铝合金产量贵州省合计 374
图表：2008年1-3月铝合金产量云南省合计 374
图表：2008年1-3月铝合金产量新疆区合计 374
图表：2008年1-3月铝合金产量青海省合计 374

图表：2007年1-12月氧化铝产量全国合计 375

图表：2008年1-2月氧化铝产量全国合计 375

图表：2007年1-12月铝材产量全国合计 375

图表：2008年1-2月铝材产量全国合计 376

图表：常用铸造镁合金的性能 382

图表：小松制作所株式会社工程机械产品 407

图表：小松制作所株式会社特种工程机械产品 408

图表：小松制作所株式会社进口机械产品 408

图表：小松制作所株式会社地下工程机械产品 408

图表：2007年1-4季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司主营构成 409

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司每股指标分析 410

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司获利能力分析 410

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司经营能力分析 411

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司偿债能力分析 411

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司资本结构分析 411

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司发展能力分析 411

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司现金流量分析 412

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司主营业务收入 412

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司主营业务利润 412

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司营业利润 412

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司利润总额 413

图表：2007-2008年1季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司净利润 413

图表：2007年1-4季度浙江精工科技股份有限公司主营构成 415

图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司每股指标分析 416

图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司获利能力分析 417

图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司经营能力分析 417

图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司偿债能力分析 417

图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司资本结构分析 417

图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司发展能力分析 417

图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司现金流量分析 418

图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司主营业务收入 418

图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司主营业务利润 418

图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司营业利润 418
图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司利润总额 419
图表：2007-2008年1季度浙江精工科技股份有限公司净利润 419
图表：2007年1-4季度新兴铸管股份有限公司主营构成 422
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司每股指标分析 422
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司获利能力分析 423
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司经营能力分析 423
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司偿债能力分析 423
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司资本结构分析 423
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司发展能力分析 424
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司现金流量分析 424
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司主营业务收入 424
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司主营业务利润 424
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司营业利润 425
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司利润总额 425
图表：2007-2008年1季度新兴铸管股份有限公司净利润 425
图表：德州长虹机械公司营销网络 435
图表：铸造品牌的形成过程 438

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200807/3797.html>